

## Early Journal Content on JSTOR, Free to Anyone in the World

This article is one of nearly 500,000 scholarly works digitized and made freely available to everyone in the world by JSTOR.

Known as the Early Journal Content, this set of works include research articles, news, letters, and other writings published in more than 200 of the oldest leading academic journals. The works date from the mid-seventeenth to the early twentieth centuries.

We encourage people to read and share the Early Journal Content openly and to tell others that this resource exists. People may post this content online or redistribute in any way for non-commercial purposes.

Read more about Early Journal Content at <a href="http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content">http://about.jstor.org/participate-jstor/individuals/early-journal-content</a>.

JSTOR is a digital library of academic journals, books, and primary source objects. JSTOR helps people discover, use, and build upon a wide range of content through a powerful research and teaching platform, and preserves this content for future generations. JSTOR is part of ITHAKA, a not-for-profit organization that also includes Ithaka S+R and Portico. For more information about JSTOR, please contact support@jstor.org.

Excursionsflora für das südwestliche Deutschland, von Moritz Seubert (1).

L'auteur de ce petit ouvrage a voulu faire, pour le sud-ouest de l'Allemagne, ce qu'avait fait M. Garcke pour le nord et le centre de cette vaste contrée. L'impression et le format rappellent beaucoup ceux de la Flore de ce dernier. Dans moins de trois cents pages sont décrites les espèces indigènes et cultivées en grand du Wurtemberg, du grand-duché de Bade, de la Bavière située sur la rive gauche du Danube, du Palatinat rhénan, de la plus grande partie de la Hesse et des pays de Francfort et de Nassau. Le nombre des espèces est de 1639 phanérogames et de 52 cryptogames supérieures. Les descriptions sont courtes et diagnostiques, mais suffisantes pour la détermination des types dits linnéens. Les indications de géographie botanique sont très-restreintes. Le Dr Seubert n'a eu qu'une seule chose en vue en publiant ce vade-mecum, fournir un manuel très-portatif pour les herborisations dans le sud-ouest de l'Allemagne. Celui-ci pourrait également bien servir pour la Belgique et le nord de la France.

Flore de l'Ouest de la France, ou description des plantes qui croissent spontanément dans les départements de : Charente-Inférieure, Deux-Sèvres, Vendée, Loire-Inférieure, Morbihan, Finistère, Côtes-du-Nord, Ille-et-Vilaine, par James Lloyd, 2° édition (2).

Quand une flore locale arrive à une 2° édition, on peut dire de prime abord que l'ouvrage n'est pas sans mérites

<sup>(1)</sup> Un vol. in-18°, de LVI-283 pages; Ravensburg, 1868.

<sup>(2)</sup> Un vol. in-18°, de CCXVI-644 pages; Nantes, 1868.